























UPS interactivo

Tecnología de Ahorro de Energía

Elimina las cargas fantasma de su equipo cuando éste no necesita energía, apagado automático de 3 tomas y mantiene el poder en Router / Modem.



- · Selector de función ambiental u operación normal
- · 3 tomas que cortan energía al apagar el PC
- · 2 tomas diseñadas para Router y Modem mantiene en operación WIFI por horas
- · Regulador de voltaje incorporado
- · Advertencia de batería baja, audible y visual
- · Supresor de picos avanzado en CA y data
- · Protecciones internas, externas y firmware de sobre carga
- Controlado por CPU calcula la demanda para usar al máximo la reserva de las baterías sin dañarla y extender la vida útil del equipo





Protección de línea de datos Puerto de comunicación

Cable de alimentación CA Breaker de sobrecarga



2 Receptáculos de Router / Modem

3 ECO-salidas / 1 Toma de Bypass











Para usuario del **HOGAR**pequeña y mediana **empresa**

G-UPR 506

Modelo	G-UPR 506
Capacidad (VA/ Watts)	500 / 300
Tiempo de autonomía para una PC*	5 a 10 min
Voltaje nominal entrada (Vca)	120 VAC
Rango de entrada (Vca)	90 - 147 VAC
Frecuencia de entrada y salida (Hz)	60 HZ
Voltaje de salida (Vca)	120 VAC
Tomas NEMA 5-15	3 ECO-salidas, 2 salidas Router / Módem, 1 Bypass
Longitud del cable alimentación	1.7 metros
Protección de Fax/ Modem/DSL	SI
Indicador de batería baja	SI
Indicador deoperación normal	SI
Alarma sonora	SI
Arranque en frío	SI
Indicador de modo de batería	SI
Peso Kg / Lb	4.6 Kg
Dimensiones (Largo/ancho/alto) mm	260 x 85 x 140 mm



^{**} Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso



Botón de encendido / arranque en frío

















CDP USA usa@cdpups.com



CDP GUATEMALA guatemala@cdpups.com



CDP COSTA RICA costarica@cdpups.cor



CDP VENEZUELA venezuela@cdpups.com



CDP PERÚ
peru@cdpups.com